

В. В. СЕДОВ

ПОСЕЛЕНИЕ XII в.—НАЧАЛА XV в. В ПЕРЫНИ

В 4 км от Новгорода, в Перыни, отряд Новгородской археологической экспедиции ИИМК (руководитель экспедиции А. В. Арциховский), исследуя культурный слой XII—XV вв., лежащий над остатками древнерусского языческого святилища¹, обнаружил и изучил полуzemляночные постройки жилого и хозяйственного назначения. Исследовано 19 полуземлянок, которые стратиграфически разделяются на два яруса. Котлованы полуzemлянок нижнего яруса были выкопаны в материке и относятся к самому началу отложения грязно-желтого культурного слоя Перыни, который на основании материалов раскопок 1951—1953 гг. датирован XII—XV вв. Таким образом, постройки нижнего яруса относятся к XII в. (рис. 42—1). К ним мы причисляем следующие полуzemлянки.

Полуземлянка № 2². Котлован, глубиной около 0,8 м, в плане — прямоугольной формы (размерами 4 × 3,2 м) с небольшой прирезкой с восточной стороны, обозначающей вход. Стенки котлована отвесные. В него был впущен сруб, рубленный в обло из круглых бревен диаметром 15—20 см. Прослежена нижняя часть этого сруба — полусгнившие бревна, лежащие вдоль стенок котлована. В северо-западном углу сохранились бревна от 2—4 венцов. Бревна отстоят от стенок на 0,2—0,3 м. Таким образом, внутренние размеры полуzemлянки — около 3,5 × 2,8 м. Верхняя часть сруба сгорела. Следы пожара хорошо прослежены при раскопках — вдоль стенок полосой (шириной 0,4—0,5 м) почти до верхнего края шел темно-серый слой, насыщенный углем и золой; попадались также полусгоревшие обломки дерева.

В середине северо-западной четверти полуzemлянки обнаружено много камней различных размеров (до 20 см в поперечнике) со следами пребывания в огне. Нужно полагать, что это остатки каменного очага, восстановить устройство которого невозможно. На дне котлована прослежены остатки полусгнивших досок и темнокоричневая прослойка, свидетельствующие о наличии деревянного пола в полуzemлянке.

В заполнении котлована были найдены железный втульчатый наконечник копья (рис. 43—1), два каменных рыболовных грузила, обломок глад-

¹ В. В. Седов. Древнерусское языческое святилище в Перыни. КСИИМК, L. 1953, стр. 92—102; его же. Новые данные о языческом святилище Перуна (по раскопкам Новгородской экспедиции 1952 г.), КСИИМК, 53, 1953.

² Полуземлянки, открытые в 1951 и 1953 гг., пронумерованы в порядке их полевого исследования. Полуземлянки, раскопанные в 1948 г., не были пронумерованы при раскопках и теперь получили номера 17—19. Раскопками 1948 г. руководил А. Ф. Медведев, который разрешил мне опубликовать эти материалы, за что выражаю ему искреннюю признательность.

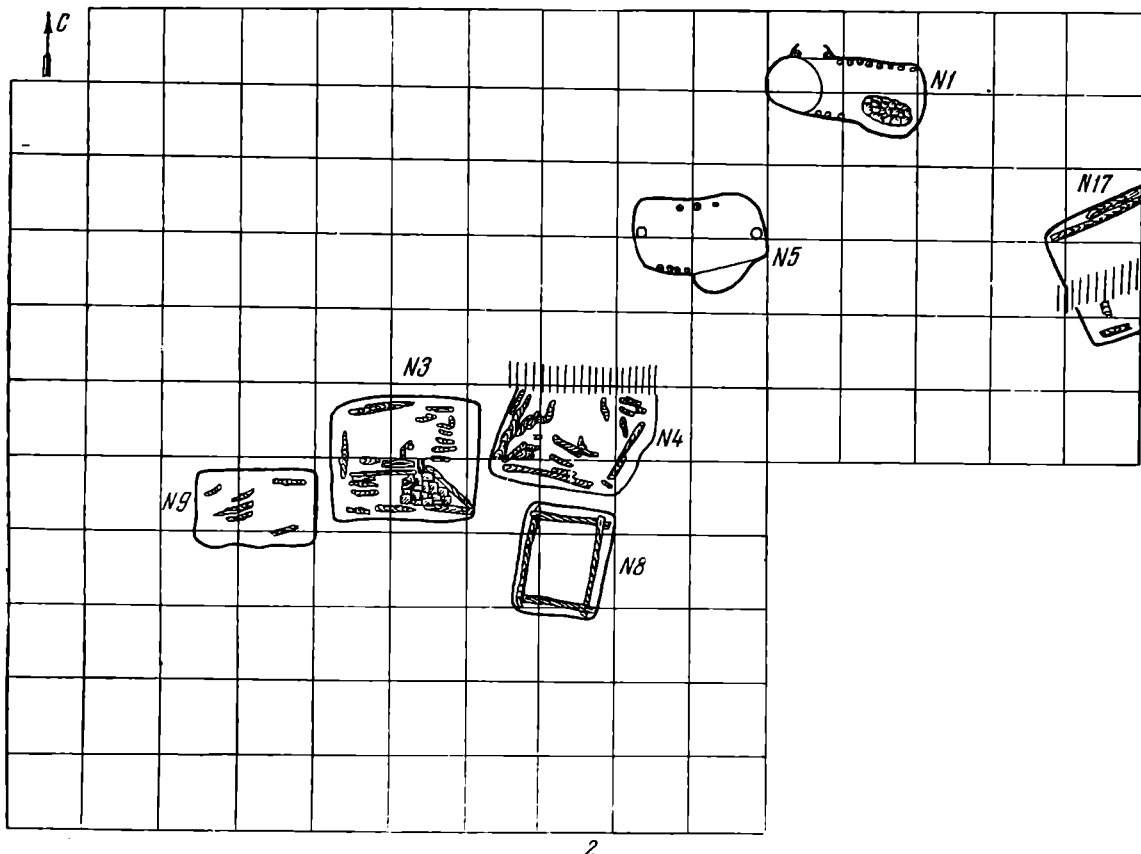
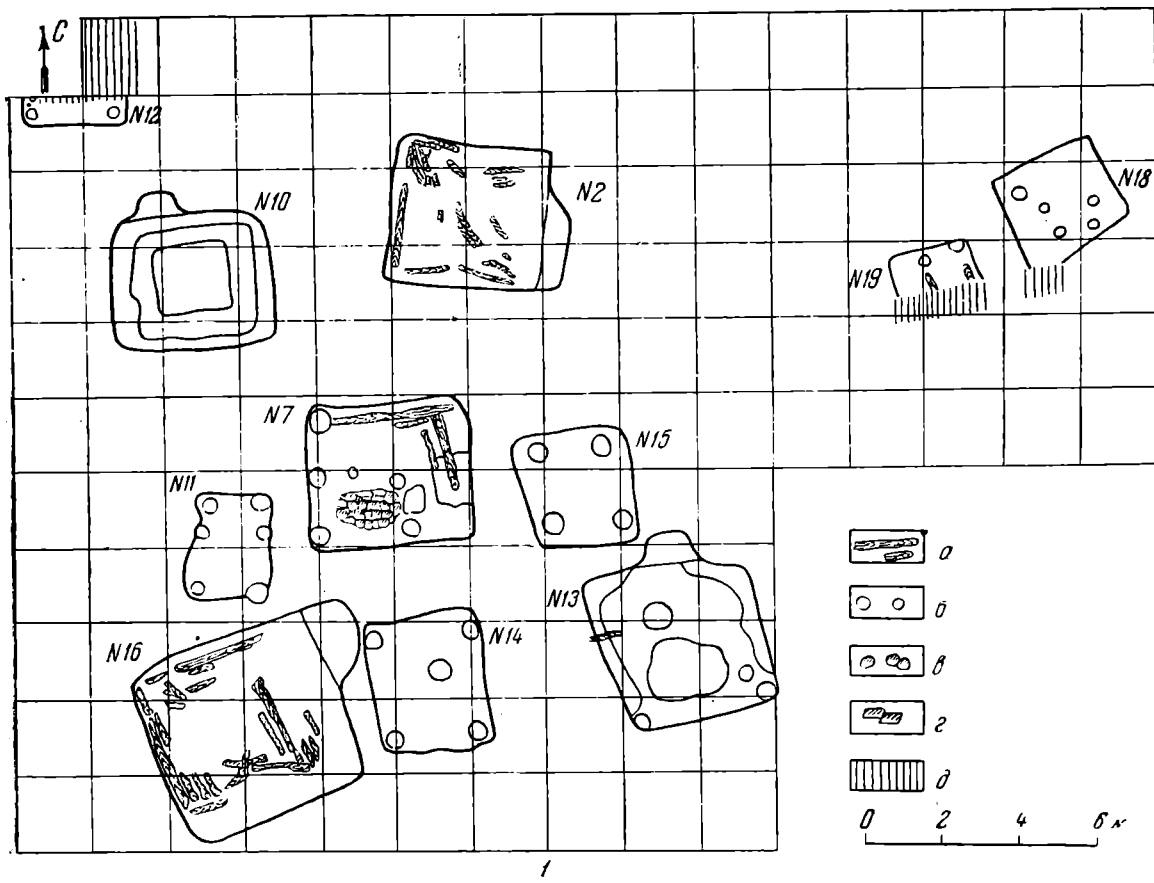


Рис. 42. Полуземлянки в Перыни.

1 — нижнего яруса; 2 — верхнего яруса; а — бревна; б — ямы от вертикальных столбов; в — камни; г — кирпичи; д — поздние перекопы.

кого стеклянного браслета черного цвета и многочисленные черепки глиняной посуды, изготовленной на гончарном круге.

Полуземлянка № 13. По устройству она в общих чертах сходна с предыдущей. Котлован был размером 4×4 м, глубина его — 1,2 м, стенки отвесные. На всю глубину он заполнен темносерым гумированным слоем с многочисленными угольками. С северной стороны сделана прирезка глубиной около 0,5 м для входа в жилище. Впущеный сруб в северной, восточной и западной частях лежал на специально оставленных при рытье уступах шириной и высотой около 0,2—0,3 м. На дне в юго-восточном и юго-западном углах обнаружены круглые в плане ямки диаметром 0,3 и 0,4 м, заполненные темносерым слоем. Стенки их вертикальны, глубина — 0,40—0,45 м. Это ямки от деревянных столбов — стульев под углы сруба. Такая конструктивная особенность южной части сруба обуславливается расположенной здесь глубокой подпольной ямой размером $2,2 \times 1,4$ м. Стенки ее почти отвесны, глубина — около 1 м, дно горизонтальное. Предназначалась она, надо полагать, для хранения запасов.

Внутренние размеры жилища — $3,5 \times 3,5$ м. Пол, повидимому, был деревянным, хотя не прослежен раскопками, за исключением мелких яркокоричневых прослоек в северо-западной четверти помещения. В северо-восточной четверти обнаружено большое количество сильно закопченных камней различных размеров. Несомненно, это развал каменного очага или печи-каменки, судя по количеству камней, довольно больших размеров. Вход находился с северной стороны; для спуска на пол, вероятно, пользовались деревянной лестницей. С противоположной от двери стороны можно предполагать наличие небольшого окна из слюды, так как в заполнении этой части котлована найдены небольшие кусочки слюды. Около середины западной стенки обнаружено полусгоревшее бревно (диаметром 15 см), лежащее в направлении запад—восток. Западный конец его лежал сверху у края котлована, восточный, обгоревший, — свисал в котлован. Вероятнее всего, это бревно является остатком двускатной крыши.

Жилище погибло от пожара. Перемешанный слой его заполнения и отсутствие остатков бревенчатого сруба говорят за то, что после пожара из котлована выбраны необходимые предметы, а затем он был засыпан. На различной глубине в засыпке обнаружены 10 каменных рыболовных грузил и большое количество черепков глиняной посуды. На дне найдены каменное грузило и обломок железного сошника (втулка — рис. 43—7), а в верхней части заполнения — два обломка стеклянных витых браслетов и булавка (рис. 44).

Полуземлянка № 15. Открыта под жилищами № 4 и 8, относящимися к верхнему ярусу. Верхняя часть ее, за исключением юго-восточного угла, была разрушена при постройке вышележащих жилищ. Нижняя часть оказалась нетронутой. Котлован в плане прямоугольный (4×4 м), глубина его равна 1 м. На дне обнаружены ямки (диаметром от 0,2 до 0,5 м, глубиной 0,2—0,4 м) от угловых столбов. Являлись ли эти столбы стульями под углы сруба, впущенного в котлован, или же это были вертикальные столбы с пазами для горизонтально положенных горбылей, — установить не удается. Следов печи не обнаружено. Нужно полагать, что это была хозяйственная постройка, связанная с жилой полуземлянкой № 13. Кроме обломков глиняной посуды, в заполнении ничего не оказалось.

Полуземлянка № 7. Котлован ее — прямоугольной формы ($4,5 \times 4$ м). Он находился под полуzemлянкой № 3, что не позволяет определить его глубину. Однако можно отметить, что котлован был неглубоким, во всяком случае — не более 0,5 м. В заполнении содержалось много обломков обгоревших бревен и угля, свидетельствующих о том, что постройка сгорела. На дне полуземлянки вдоль северной и восточной стенок обнаружены нижние бревна сруба; судя по сохранившейся части, он был рублен.

в обло из круглых бревен диаметром 15—20 см. Внутренние размеры помещения равны $3,5 \times 3$ м. Вдоль западной и южной сторон под остатками сруба открыты ямы из-под стульев.

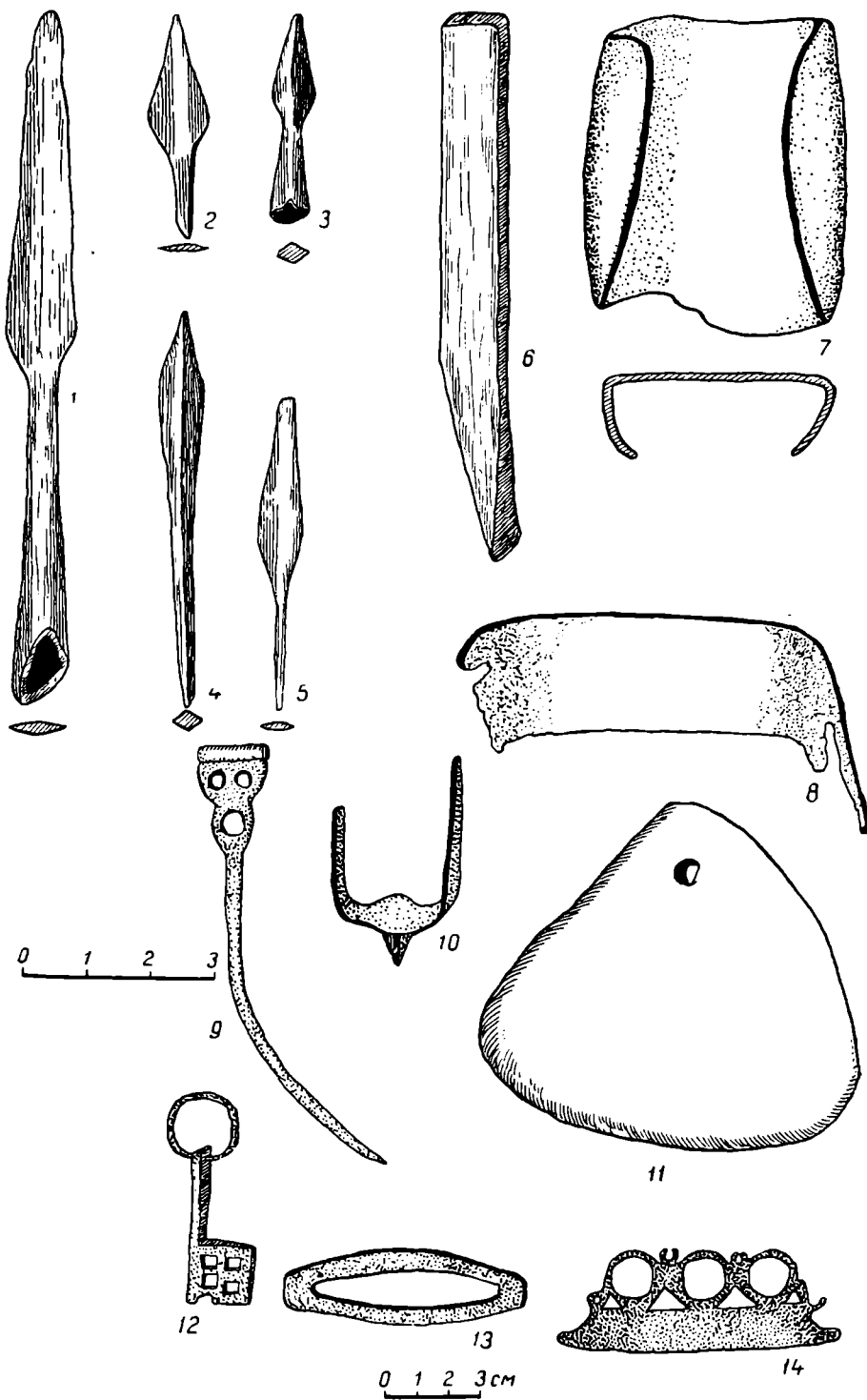


Рис. 43. Металлические и каменные изделия из раскопок Переславля.

1 — наконечник копья; 2—5 — наконечники стрел; 6 — долото; 7 — обломок сошника; 8 — скобель; 9 — булавка; 10 — скоба с шипом; 11 — каменное рыболовное грузило; 12 — ключ; 13 — овальное кресало; 14 — фигурное кресало (2—6, 8—11 и 14 — из слоя XII—XV вв.).

В юго-западной части полуzemлянки обнаружены остатки печи. Она стояла на глиняной подушке (толщиной около 20 см), устроенной на дне котлована. На глине лежали в большом количестве закопченные камни и

куски кирпича. Кирпичи раскрошились на мелкие части, но среди них найдены два целых (размерами $23 \times 20 \times 5$ см и $29 \times 18 - 20 \times 5$ см). Оба они лежали *in situ*, верхняя поверхность их горизонтальна, сильно прокалена. Повидимому, это остатки пода печи. В средней части глиняного основания камни лежали в полном беспорядке, а в северной некоторые камни оказались в непотревоженном положении. Судя по ним, нужно полагать, что в плане печь была круглой. В развале найдены четыре закопченные плиты толщиной 4—5 см, секторовидной формы. Вместе эти плиты образуют круг диаметром около 0,45 м с отверстием в центре диаметром 7—8 см. Очевидно, это верхняя часть круглой полушарообразной печи, сложенной насухо. Отверстие, образуемое секторовидными плитами, служило для выхода дыма. Рядом с предполагаемым чаем пеки оказалась яма размерами $0,75 \times 0,60$ м, глубиной до 15 см. Дно ее горизонтальное, стенки почти отвесные. Нужно думать, что при топке печи, чело которой находилось всего на высоте 25 см от пола, для удобства в эту яму ступали ногами.



Рис. 44. Булавка из полуземлянки № 13. (Натур. вел.).

Восточнее вскрыта вторая яма овальной в плане формы ($1,5 \times 0,9$ м). По мере углубления размеры ее постепенно уменьшались. Глубина ямы — 1,2 м, дно воронкообразное. В заполнении, однородном с заполнением всего жилища, найдено большое количество обломков глиняной посуды. Яма, вероятно, служила для хранения запасов. Вдоль северного края печи открыты еще две небольшие ямки от вертикальных столбов. Повидимому, их нужно связывать с основанием окlopечной скамьи.

Место входа в жилище установить не удалось. В заполнении найдены два железных гвоздя, железная скобка, каменное рыболовное грузило и небольшая глиняная чашка с красной краской.

Полуземлянка № 11. В один комплекс с жилищем № 7 входит небольшая полуземлянка № 11 хозяйственного назначения. Верхняя часть ее разрушена при постройке полуземлянки № 9, расположенной в верхнем ярусе. Котлован — глубиной 0,4—0,5 м, почти прямоугольной формы ($2,6 \times 2$ м); углы его несколько скруглены и немного выступают за линию отвесных стенок. Заполнение составляет серо-желтый слой без каких-либо находок. На дне встречены семь ям: шесть — по углам и вдоль длинных сторон, в этих ямах были вставлены вертикальные столбы, составляющие основу стен постройки; назначение седьмой ямы неясно.

Полуземлянка № 16. Она вырыта в материке и в желтопесчаном заполнении кольцеобразного рва языческого святилища. Размеры котлована — $4,6 \times 4,5$ м при глубине 1,1 м. С северо-восточной стороны сделана прирезка полукруглой формы (глубиной 20—25 см) для входа. В котлован был впущен сруб, рубленный в обло из круглых бревен диаметром 15—25 см. Остатки его открыты по всем четырем сторонам. Обнаружены нижние один-два венца полусгнивших бревен, выше — обломки сгоревших бревен. Внутренние размеры постройки — $3,8 \times 3,7$ м. Пол ее был деревянным; его провалившаяся в подполье часть прослежена раскопками. Многочисленные закопченные камни, обнаруженные в заполнении, указывают на то, что в жилище была печь-каменка. Она занимала юго-восточную четверть площади, располагаясь налево от входа. Неглубокое подполье находилось в средней части полуземлянки.

Заполнение котлована неоднородно. По краям, там, где ниже открыты непотревоженные остатки сруба, и на дне — темный, грязножелтый слой. В срединной части — перемешанный темносерый слой с крупными массивами красной глины, грязножелтой супеси и угля. Заполнение этой части с какой-то целью было перекопано, причем значительно позднее времени разрушения жилища. Предметов, связываемых с жилищем, немного: железные гвозди, два ножа и пробой. В перекопанном слое найдены шиферное пряслице, несколько каменных рыболовных грузил, английская свинцовая пломба и дерптская и ревельская монеты начала XV в.¹

Полуземлянка № 14. Расположена с восточной стороны жилища № 16 и являлась хозяйственной постройкой. Обозначилась она в виде темного пятна серо-желтой супеси в материке. Размеры котлована — $3,5 \times 3,5$ м, стени его отвесны, глубина — около 0,8 м. На дне по углам открыты четыре ямы с заполнением, свидетельствующим о том, что в них сгнили основания деревянных столбов, возможно, вертикальных, составлявших каркас стен. В пазы этих столбов вкладывались горизонтально концы горбылей. Но вполне возможно и другое предположение, — что это ямки от столбов — стульев под углы сруба, впущенного в котлован. На дне, несколько юго-восточнее центра, находилась еще одна круглая в плане яма диаметром около 1 м и глубиной 20—22 см. Заполнение ее однородно с заполнением полуземлянки; назначение осталось невыясненным.

Совершенно однородное заполнение, отсутствие каких-либо остатков деревянных конструкций, малочисленность фрагментов керамики и отсутствие других находок позволяют думать, что полуземлянка была разобрана и ее котлован засыпан.

Полуземлянка № 10. Котлован — прямоугольной формы (4×3 м). На глубину 1,2 м стени отвесны. На этой глубине при рытье были предусмотрены уступы для помещения нижнего венца сруба, подобно тому как это было отмечено в полуземлянке № 13. От сруба сохранилась лишь часть бревна (диаметром 15 см) от северной стени. Ширина уступов — 25—30 см. Далее котлован углублен еще на 30 см. Повидимому, это было неглубокое подполье, в заполнении которого прослежены две прослойки провалившихся деревянных полов. Остатками одного из них, который сгорел вместе с другими частями деревянных конструкций, является угольный слой толщиной 4—5 см. Несколько ниже залегала темнокоричневая прослойка второго пола (толщиной около 3—4 см). Печь находилась в юго-западной части. Здесь найдены несколько закопченных и прокаленных камней, бесформенные обломки кирпичей и куски обожженной глины. Вход в жилище был с северной стороны. Здесь к котловану примыкал полуциркульный вырез в материке глубиной около 0,4 м.

Котлован был заполнен темносерым слоем с большим количеством угольков. В нем найдено 8 каменных рыболовных грузил (рис. 43—11), несколько железных гвоздей, железный втульчатый наконечник копья, кресало (рис. 43—13) и многочисленные обломки керамики.

Полуземлянка № 12. Рядом с десятой полуземлянкой открыты остатки двенадцатой. Глубокая яма позднего происхождения полностью нарушила ее верхнюю часть. Кроме того, значительная часть ее осталась за пределами раскопа; исследована только самая нижняя часть в южной половине полуземлянки. На дне котлована, в его юго-западном и юго-восточном углах, раскопаны две круглые в плане ямы диаметром 0,2 и 0,4 м, глубиной 0,20 и 0,25 м. Заполнение их (темносерый слой с яркокоричневыми включениями) указывает на то, что в них сгнили основания вертикальных деревянных столбов, повидимому, составлявших основу стен. Между ямами

¹ В. Л. Янин. Печати из новгородских раскопок 1951 г. СА, XVIII, 1953, стр. 384.

в материке прослежена канавка шириной 10—12 см и глубиной 5—7 см с аналогичным заполнением. В северном направлении от юго-западной угловой ямы на дне котлована обнаружены три ямки с тем же заполнением (диаметром 8—10 см и глубиной 5—7 см). Вероятно, это следы западной стенки, представлявшей собой нечто вроде частокола. Возможно, что таким же образом была устроена и южная стена; здесь следами стенки-частокола являются не отдельные ямки, а длинная канавка. Из находок отметим шиферное пряслице.

Полуземлянка № 18. Имела прямоугольный котлован ($3 \times 2,7$ м), вырытый в материке и желтопесчаном заполнении кольцеобразного рва языческого святилища. Стенки котлована отвесные, глубина — около 1,2 м. Верхняя часть нарушена при постройке вышележащей полуземлянки № 17. Заполнение составлял темносерый слой с интенсивно черными угольными пятнами, особенно в нижней части котлована. Здесь найдены 7 каменных рыболовных грузил, 3 железных гвоздя, железная скоба, полуусгнившие остатки кожи и несколько обломков гончарной посуды. На дне обнаружены два закопченных камня, вероятно, остатки каменного очага, а также 5 ямок с темносерым заполнением. Глубина ямок — до 0,3 м; в них находились вертикальные столбы, назначение которых в конструкции полуземлянки осталось неясным.

Полуземлянка № 19. Эта небольшая полуземлянка находится рядом с описанной выше и одновременна ей. Исследована только ее северная половина, так как южная разрушена при постройке фундамента кирпичной стены Перынского монастыря. Котлован был вырыт в желтопесчаном заполнении рва языческого святилища и в материке и имел прямоугольные очертания (длина его с запада на восток — около 2 м); отвесные стенки шли на глубину около 0,7 м. На дне обнаружены остатки сгоревших бревен и две ямки от вертикальных столбов, вероятно, стульев под северную стенку сруба. В заполнении (темносерый слой с углем) найдены железные гвоздь и нож, точильный брускок, обломок медной проволоки и фрагменты керамики. Каких-либо следов печи и малые размеры площади позволяют полагать, что полуземлянка имела хозяйственное назначение.

Полуземлянка № 6. Ее прямоугольный котлован размерами $5,3 \times 4$ м вырыт в материке на глубину около 2 м. Но собственно полуземлянка была углублена всего на 0,5—0,6 м. Затем шел уступ шириной 15—20 см и ниже — подполье. Интересно заметить, что все описанные жилища имели при себе хозяйствственные постройки; в полуземлянке № 6 вместо хозяйственных построек было глубокое подполье. Изучение заполнения приводит к заключению, что после оставления полуземлянки она была, очевидно, разобрана, а котлован засыпан. Устройство ее может быть реконструировано по аналогии с другими постройками. Нижний конец сруба опирался на уступы, деревянный пол прикрывал подпольную яму.

В заполнении подполья найдены обломок глиняного светильника и древнерусского поливного сосуда (зеленоватой поливы), два сильно окислившихся железных предмета и небольшое число фрагментов керамики. В верхней части заполнения обнаружены стеклянная позолоченная цилиндрическая бусина и железный гвоздь. Стратиграфически полуземлянка четко связывается с другими сооружениями нижнего яруса. Абсолютная хронология определяется стеклянной позолоченной цилиндрической бусиной и домонгольской поливной керамикой — XII в. и началом XIII в. Этим же временем нужно датировать и другие постройки нижнего яруса. Помимо стратиграфического обоснования, в пользу такого заключения говорит и находка шиферного пряслица. Обломки стеклянных браслетов найдены только в полуземлянках нижнего яруса.

Собранные керамика не отличается большим многообразием. Это в боль-

шинстве случаев горшки с отогнутым венчиком, с закругленным краем и выпуклыми плечиками. Орнаментация по плечикам сосудов преобладает волнистая, но встречаются горшки с линейным орнаментом, с узором в виде вдавлений и неорнаментированные. Черепок в изломе, как правило, многоцветный. Из других форм сосудов нужно отметить находку большого, сравнительно тонкостенного кувшина из белой глины, обнаруженного в обломках в подполье полуzemлянки № 10, и фрагменты глиняных мисок.

Котлованы полуземлянок верхнего яруса вырыты главным образом в грязно-желтом культурном слое и в общем, как можно заметить, менее углублены в грунт. Рассмотрим кратко эти постройки в отдельности (рис. 42—2).

Полуземлянка № 17. В раскоп вошла своей западной частью (кроме того, срединная часть ее осталась неизученной, так как была разрушена фундаментом монастырской стены). По устройству она приближается к постройкам первого периода. Можно думать, что это была первая постройка, сооруженная после пожара, уничтожившего строения нижнего яруса. В прямоугольный котлован (длинной с северо-северо-запада на юго-юго-восток — 3,3 м) с отвесными стенками (глубина — около 0,6 м) был впущен сруб, который сгорел; остатки его прослежены в северной и южной частях в виде обгоревших и полусгнивших бревен нижнего венца. Способ рубки и диаметр бревен установить не удалось.

Заполнение котлована состояло из темносерого слоя с остатками сгнившего дерева и большого количества угля и золы в виде крупных и мелких включений, свидетельствующих о пожаре. Особенно интенсивные черные угольные пятна прослежены по краям жилища. Остатки печи обнаружены в виде кусков обожженной глины в различных местах, и расположение печи неизвестно. В заполнении полуземлянки найдены вещи, свидетельствующие о характере хозяйственной деятельности ее обитателей: два каменных рыболовных грузила, железные предметы — рыболовный крючок, заклепа (вероятно, от лодки), 6 ножей, 9 гвоздей, кольцо, ключ, так называемый древолазный шип и большое количество обломков глиняной посуды.

Полуземлянка № 3. Была прямоугольной формы ($3,5 \times 3,5$ м). Глубина котлована — около 0,3—0,4 м. Раскопками открыты остатки сгоревшего впущенного сруба, рубленного в обло из круглых бревен диаметром 15—20 см. В средней части котлована обнаружены остатки сгоревшего пола из круглых бревен диаметром 10—12 см, расположенных в направлении с востока на запад. Юго-восточную четверть жилища занимает развал печи — большое количество обломков кирпича и камней. Конструкция печи не установлена. В полуземлянке собрано много железных гвоздей, несколько каменных рыболовных грузил, два глиняных горшка, несколько черепков глиняных сосудов и две дерптские монеты начала XV в.¹ Сгорела эта постройка, повидимому, в начале XV в.

Полуземлянка № 9. Имела также прямоугольный котлован с отвесными стенками ($3,7 \times 2,1$ м, глубина — 0,5—0,6 м). Заполнение составлял темносерый слой с большим содержанием угля. Найдены беспорядочно лежавшие обгоревые обломки бревен, повидимому, от сруба. Судя по небольшим размерам помещения и отсутствию в нем каких-либо остатков печи, это была хозяйственная постройка, входившая в один комплекс с жилой полуземлянкой № 3.

Полуземлянка № 4. В основных чертах своего устройства сходна с полуземлянкой № 3. Северная часть ее была разрушена в начале XIX в. при постройке кирпичной стены монастыря. Размеры котлована в направлении с запада на восток — свыше 3,5 м; глубина его — около 0,8 м; стенки отвесные, дно горизонтальное. В котлован был впущен сруб из бревен

¹ В. Л. Янин. Указ. соч., стр. 385.

диаметром 15—20 см. Углы его не сохранились. В заполнении найдены камни, покрытые нагаром, что свидетельствует о наличии печи-каменки и указывает на жилой характер строения. Устройство печи и ее местонахождение не могут быть выяснены. Жилище уничтожено пожаром.

У восточной стенки раскопками прослежено пятно черно-серой гумированной супеси толщиной 0,2 м и площадью $3 \times 2,5$ м, — вероятно, следы какой-то наземной пристройки хозяйственного назначения типа навеса.

Постройка № 8. В прямоугольный котлован с отвесными стенками ($3,2 \times 2,5$ м при глубине 1,2 м) был впущен сруб, сложенный в обло из неошкуренных березовых бревен диаметром 15 см. Сохранилось 3—4 венца. Пол был из горбылей, обращенных полукруглой стороной вниз. Повидимому, это был погреб. Стратиграфически постройка увязывается с полуземлянкой № 4 и сгорела одновременно с ней. Заполнение котлована перекопано. В нем найдено три каменных рыболовных грузила и много черепков глиняной посуды.

Особняком стоят относящиеся к этому же периоду две полуземлянки (№ 1 и 5).

Полуземлянка № 1. В плане имела удлиненно-ovalную форму (4×2 м). Глубина котлована — около 0,65 м, дно горизонтальное. Около отвесных стенок замечены следы вертикальных столбиков диаметром 10—15 см. Расстояние между ними — 15—20 см. Столбики, повидимому, составляли каркас стен плетневого типа. Устройство перекрытия не может быть реконструировано. Предполагаем, что оно было двускатным, аналогичным перекрытию описанной ниже полуземлянки.

В юго-восточной части жилья обнаружены остатки печи-каменки — закопченные и прокаленные камни диаметром 12—20 см. Под ними прослежена часть основания печи в виде овального пятна красной глины размерами $1,0 \times 0,65 \times 0,2$ м. Верхняя часть этого глиняного массива была обожжена. Для печи при рытье котлована было оставлено песчаное основание — стол высотой около 0,2 м. Западную часть полуземлянки занимала подпольная яма глубиной около 0,35 м, служившая для хранения запасов. В ее заполнении обнаружено скопление рыбьей чешуи. Вход в полуzemлянку был с северной стороны. Здесь к котловану примыкал вырез глубиной около 0,3 м. По его краям обнаружены две ямы от вертикальных столбов диаметром 25—30 см, которые нужно связывать с дверной рамой. Около двери — ступеньки земляной лестницы, сделанные при рытье котлована.

Налево от входа, вдоль северной стенки, на дне лежали два человеческих скелета, расположенные рядом на спине, головами на восток, ногами к двери. Руки согнуты в локтях и лежали на животе. Правый (северный) скелет оказался мужским, левый — женским. Никаких следов намеренного убийства не обнаружено. Изучение заполнения позволяет отнести эти погребения ко времени гибели жилища. Повидимому, сгоревшая полуземлянка была использована для захоронения.

В заполнении встречены каменное рыболовное грузило, точильный брускок, гвозди, скобки, медная пластинка и медная оковка (вероятно, от сундука) и черепки сосудов.

Полуземлянка № 5. По своему устройству близка к вышеописанной. Она — удлиненно-овальной формы ($3,5 \times 2$ м). Стенки ее котлована несколько наклонны. При выборке заполнения около стен отмечены следы вертикальных столбиков (диаметром до 10 см) каркаса плетневых стенок. В крайних восточных и западных частях полуземлянки обнаружены ямы от вертикальных столбов диаметром 15 см. Наиболее вероятное назначение их — поддерживать двускатное перекрытие. Вход располагался с южной стороны, где в котловане сделаны вырез и ступенька. Отсутствие каких-либо остатков печи указывает или на временный характер постройки, или на ее хозяйственное назначение. Постройка, судя по наличию угля в запол-

нении, сгорела; среди находок здесь — обломки глиняной посуды и каменное рыболовное грузило.

Отсутствие в полуzemлянках верхнего яруса предметов XII в. и первой половины XIII в. — шиферных пряслиц, домонгольской поливной керамики, обломков стеклянных браслетов¹ и т. п. — и находки монет начала XV в. позволяют отнести эти постройки к периоду от второй половины XIII в. до начала XV в. Основную массу керамики этого времени составляют горшки с сильно отогнутым венчиком с прямым, тупым или сложно оформленным краем. Половина посуды неорнаментирована; из орнаментированной преобладают горшки с линейным узором. Черепок в изломе однотонный — серый или черный, реже красный.

Таким образом, раскопками 1948—1953 гг. вскрыта значительная часть поселения XII в. — начала XV в. Основное занятие обитателей — рыбная ловля. Во всех раскопанных полуzemлянках обнаружены каменные рыболовные грузила, а в некоторых — рыболовные крючки, лодочные заклепки. Местоположение поселка у истоков Волхова, почти на самом (северном) берегу озера Ильмень, было очень удобно для занятия рыболовством². Вместе с тем находка обломка сошника в одной из полуzemлянок свидетельствует о занятии населения земледелием. Находки монет и стеклянных браслетов объясняются тесными торговыми связями с Новгородом. Жители поселка, повидимому, снабжали город рыбой.

Постройки, углубленные в землю, характерны для южных областей древней Руси. Раскопки в древнерусских городах и поселениях X—XIII вв., как и в раннеславянских поселениях VIII—IX вв., показали, что в лесостепной полосе расселения восточнославянских племен жилища-полуземлянки являлись основной формой построек³. В северных областях расселения восточных славян еще с середины I тысячелетия н. э. единственной и основной формой жилища становятся наземные срубные постройки. Они хорошо известны по раскопкам в Пскове, Старой Ладоге, Новгороде и других местах⁴. В средней полосе Восточной Европы, в областях, где впоследствии сложились средневеликорусские говоры, или по соседству с современной границей распространения этих говоров археологические раскопки выявляют обе формы построек — наземные и полуземляночные, которые существуют одновременно⁵. Перынские полуzemлянки — исключение для северных районов древней Руси. По своим конструктивным особенностям они ближе всего к среднерусским, известным по раскопкам в Суздале и Твери. Вполне вероятно, что полуzemлянки Перынского поселения XII в. — начала XV в. являются свидетельством проникновения в Северное Приильменье населения из более южных районов древней Руси.

¹ В Новгороде стеклянные браслеты бытуют до первой трети XIV в., но в меньшем количестве, чем в домонгольское время.

² Интересно, что и в настоящее время в Перыни находится рыболовецкий завод.

³ М. К. Карагер. Жилище Киевской земли. Рефераты научно-исследовательских работ за 1945 г. Отделение истории и философии Академии Наук СССР, стр. 84, 85; его же. Археологические исследования древнего Киева. Киев, 1951; Г. Б. Федоров. Городище Екимауцы. КСИИМК, L, 1953, стр. 116—119; П. П. Ефименко и П. Н. Третьяков. Древнерусские поселения на Дону. МИА, № 8, 1948.

⁴ С. А. Тараканова. Раскопки в Псковском кремле. КСИИМК, XXI, 1947, стр. 140—147; ее же. Раскопки древнего Пскова. КСИИМК, XXVII, 1949, стр. 104—112; В. И. Равдоникас. Старая Ладога. СА, XI, 1949, стр. 5—54; СА, XII, 1950, стр. 7—40; Г. П. Гроzdилов. Раскопки в Старой Ладоге в 1948 г.: СА, XIV, 1950, стр. 139—159; А. В. Арциховский. Раскопки на Славне в Новгороде. МИА, № 11, 1949, стр. 119—151; его же. Раскопки восточной части дворища в Новгороде. МИА, № 11, 1949, стр. 152—176.

⁵ А. Л. Монгайт. Древнерусские жилища XI—XIII вв. СЭ, IV, 1948, стр. 54—69; А. Ф. Дубынина. Археологические исследования города Суздаля (1936—1940 гг.). КСИИМК, XI, 1945, стр. 91—99; Н. П. Милонов. Археологические разведки в Тверском Кремле. ПИДО, 1935, № 9—10, стр. 145—155.